

## 9S-ACC-01-01 – 3-farbiges LED-Display

Das 3-farbige LED-Display dient dazu, Alarmrufe und Benachrichtigungen in Fluren darzustellen, die vom IPCS System gesendet werden.



Als Teil des 9Solutions-Systems ist das LED-Display hervorragend zur Anzeige von Not- und Hilferufen mit Standortinformationen geeignet.

Der Meldestatus kann in drei verschiedenen Farben erfolgen.

Mit den 3 Farben können Rufe priorisiert werden, sodass z.B. akute Hilferufe rot angezeigt werden, reservierte Aufgaben gelb und Benachrichtigungen in grün.

Das Display verfügt über 13 Zeichen und die Textgröße beträgt 50 mm und kann entweder statisch angezeigt oder gescrollt werden. Die Textgröße ist aus einer Entfernung von bis zu 25 Metern gut lesbar.

Der eingebaute Summer ermöglicht zusätzlich eine akustische Signalisierung.

### Produkteigenschaften

- Anzeige von bis zu 8 gleichzeitigen Alarmen und Benachrichtigungen
- Anzeigen-Priorisierung mithilfe von 3 Farben: rot, gelb und grün
- Zwischen 1 und 9 Sekunden Dauer einstellbarer Alarmierungston
- Mögliche Stummschaltung des Benachrichtigungstones
- Bis zu 10 LED-Displays können von 1 CCU Nachrichten erhalten
- Zusätzliche Uhrzeitanzeige



1. Ethernet Anschluss
2. Netzgeräte Anschluss
3. Montagewinkel Befestigung

Technische Informationen	
Produktnummer	<b>9S-ACC-01-01</b>
LED Farben	rot, gelb und grün
LED Größe	610 x 53 mm
Display-Auflösung	7 x 80 Pixels, aus bis zu 25 m Entfernung lesbar
Gewicht	1750 g
Abmessungen	660 x 102 x 50 mm
Anschlüsse	RJ45, Ethernet
Arbeitsstrom	230 V AC, Netzgerät
Energieverbrauch	25 W
Arbeitstemperatur	+10°C bis -25°C
Lagertemperatur	-10°C bis -47°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5-95%, nicht kondensierend
Lieferumfang	LED-Display, Netzgerät, Montagewinkel
Montagearten – nicht im Lieferumfang	Wandmontage mit Montagewinkel, Deckenmontage mit Ketten
Schnittstelle zum 9Solutions System	LAN (Ethernet) Anschluss zur 9Solutions CCU